Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/767,637

10/767,63 Examiner

Annette R. Reimers

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MASON, MICHAEL D.

Art Unit

3732

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim										_																		
1 V 52 101 102 103 103 103 103 103 103 104 103 104 105 105 105 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106 107 107 108 109	Cli	aim	Date						Claim Date							CI	aim	Date										
2 V 3 V 52 53 103 103 104 55 55 55 105 105 56 66 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60	Final	Original	3/16/05								Final	Original								Final	Original							
2 V 3 V 52 53 103 103 104 55 55 55 105 105 56 66 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60		1	1		╅	╈	+	1	H			51		\top	\dashv	+	+	✝			101	$\neg \dagger$	+	+	+	\dagger	\vdash	\vdash
3 V			1		\top	\top	\top	1	П	7				\top	T			T	П				Ť	✝	t	1		一
5		3	V		Т	Т								\top			\neg	\top					T	\top		1		
6 56 106 7 57 107 8 58 108 9 59 109 10 100 100 111 61 1110 12 62 1112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 1117 18 68 1118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 129 30 80 130 31 8		4																Ī			104							П
7 8 57 107 107 108 108 109 100 100 60 110 110 110 111		5	1																									
8			<u> </u>			\perp			Ш					\perp														
9	<u></u>		_			_			Ш		<u> </u>		Ш		\Box	4		<u> </u>	Ш				┸	\perp	┸			\sqcup
10			<u> </u>	\sqcup	4	4	_		Ш		<u> </u>		Ш	4	_			<u> </u>	Ш			_	_	1	╀	<u> </u>		\sqcup
11 12 61 111 112 112 113 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 116 116 65 1115 115 115 115 116 116 116 117 116 117 118 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 77 77 77 77 77 77 78 128 128 128 128 128 128			<u> </u>	$\vdash \vdash$	+	\bot	\downarrow	_	1 1	_	<u> </u>		\sqcup		\sqcup	\bot		↓_	Ш	ļ		_	_	╄	4_	L	L	\sqcup
12	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	4	4-	+	1	\sqcup	_	<u> </u>		\vdash			4	-	╄	Ш	-		-	+	╀	╄	╀-	ļ	
13	<u> </u>		├-	\vdash	+	+-	+	₩	\vdash	-	-			+-	\dashv	+	+	┼	Н			_	+	_	╀	╀	├-	⊢-
14	-		⊢	\vdash	+	+	+	+	H		-		₩	+-	-	+		╀	Н				+	+	╀	╀	├	$\vdash \vdash$
15	<u> </u>		├		+	╁	╁	╁	╁	-	\vdash		⊢⊢		\dashv	+	+	-	H	-		-+-	+	+-	╁	╁	⊢	$\vdash\vdash$
16	-		├		+-	+-	╁	+	╁┷┼	\dashv	-		╁┼		\dashv	+	+	+	Н	-		+	+	+	╁	╁	\vdash	
17	-		┢	\vdash	+	+	+	╁	╁╾┼	\dashv	-		\vdash	+	-	+	+	╁	Н	-	116	\dashv	+	+-	╁	╁	┢	
18 19 68 1118 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 122 23 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 99 99 140 141 141 41 91 140 141 141 141 42 92 142 143 144 144 44 94 <td>-</td> <td></td> <td>╁╴</td> <td></td> <td>╅</td> <td>╅</td> <td>+</td> <td>╁</td> <td>t</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>\dashv</td> <td>-</td> <td>+-</td> <td>╁</td> <td>Н</td> <td>-</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>+-</td> <td>+</td> <td>╁</td> <td>╁</td> <td>H</td> <td>\vdash</td>	-		╁╴		╅	╅	+	╁	t	_			\vdash	+	\dashv	-	+-	╁	Н	-		\dashv	+-	+	╁	╁	H	\vdash
19			┢╌	-	+	╁	╅	+	Н	\dashv			\vdash	+		\top	十	+-	\vdash			\dashv	╅	+-	+-	+	H	
To To To To To To To To			-		_	+-	1	\top	H				\vdash	\top		\top	╅	 	Н		119	_	+	╅	╁	╁	H	\vdash
21 22 71 72 121 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 </td <td></td> <td></td> <td>⇈</td> <td>\top</td> <td>十</td> <td>\top</td> <td>+-</td> <td>T</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>\top</td> <td></td> <td>十</td> <td></td> <td>1</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>╁</td> <td>†</td> <td>T</td> <td></td>			⇈	\top	十	\top	+-	T	П				\vdash	\top		十		1	П				+	+	╁	†	T	
22 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 125 126 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 149 149 149			†		+	1	1-	1	\Box	_						十	十	T	П				1	1	T	\top	T	
24 25 75 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146					\top		1		\Box							T	\top	1	П		122		7	1	T	T	Г	
24 25 75 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146		23		\Box	\top	T	T	Т				73				\top			П									
26 76 126 127 127 128 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149																					124							
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 130						\perp																						
28 78 128 29 79 129 30 80 130 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			<u> </u>		\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$	\perp	Ш								_ _		Ш		126							
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 47 97 48 98 49 99 148 98 149					1	1_		L	Ш		<u></u>			\perp		\perp	\perp	_	Ш				\perp			_		
30			L	$oxed{oxed}$	\bot	┸	丄	1					oxdot	\perp		_		1_	Ш						1_	<u>L</u>		
31 81 32 131 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99 147 147 48 99 148 149				\sqcup	┵	4.		ļ	\sqcup					\perp	\Box	\bot		↓_	Ш				4		_		L	
32 33 34 35 36 85 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 48 99 49 99 146 147 98 148 149 149			<u> </u>		\bot	_	—	_	l l	_			\perp			4	\perp	<u> </u>	\perp			\perp	4	_	_	┺	lacksquare	\vdash
33 83 34 133 35 85 36 86 37 87 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 149	<u> </u>		▙	\vdash	+	┿	-	╄-	$\vdash \vdash$	_			\vdash	\bot	-	+	- -	╄	\vdash			_	\perp	1-	+	↓_		\vdash
34 84 134 135 35 85 135 136 37 86 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 149			├		+-	+	-	-	╌┼		-				\perp	+	- -	+-	\vdash				+	+	+	┼	⊢	 -
35 85 135 36 136 137 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	<u> </u>		⊢	$\vdash\vdash$	+	┿	+	+	╁	-			\vdash	+	-	+	+	┼	\vdash			+	+	+	╄	-	-	
36 37 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 149			┢	\vdash	+	╁	+	╁	┼┼	\dashv		85	 - -	+	+	+		╁	\vdash		134	\dashv	+	+-	╁╌	╁	⊢	\vdash
37 88 137 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 149	\vdash		┢		+	╁	+	+	+ 1	\dashv	-		┝┼	+	+	+	+-	-	Н				+	+	+-	╁╌	├	\vdash
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	$\vdash \vdash$	+	+	╁	╁╌	+	-			╂─┼	+		\dashv	+	+	H			+	+-	╁	╁	╁	-	-
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	\vdash	╅	+	+	\vdash	+-+	-			 	+	-	+	+	+	\vdash			\dashv	+-	╁	╁	╁	┢┈	\vdash
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			T	\vdash	╅	十	1	t	1 1	\neg			\vdash	+		\top	+	1	\vdash	\vdash		_	+	+-	╁╴	╁	\vdash	\vdash
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	一		\top	╁	T	T	一十			90		\top	\top	_		\vdash	\vdash		140	+	_	+-	╁╴	+-		\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T			十	T	1	1				\vdash			\top		1	\Box				+	+-	T	┰	T	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г		\top	1			H	\neg				\top		\top	1	1	П			\neg	\top	\dagger	1	T		\vdash
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43		$\Box \Gamma$								93		\top	\Box	\top	\top	\top	\Box		143		\top	\top	T	1	Г	\sqcap
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					I	\perp	I					94									144	\neg	\top	T	Т	Т	Π	\sqcap
46 96 47 97 48 98 49 148		45				$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι					95		$oxed{\Box}$		I					145		ightharpoons	Τ	Τ	1		
48 98 148 99 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\Box		\perp	\perp	\perp			_]		96				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $		L			146	\Box	I	Ι				
49 99 149 149					\perp	\perp	\perp		\Box	_]					\Box	\Box							I	Ι				
	L		L		\perp	1	1	L		_]			Щ		\square	$\bot \mathbb{I}$			\Box					$oxed{\Box}$				$\Box \mathbb{I}$
50		49	<u></u>	$\sqcup \!\!\! \perp$	丄	\perp	\bot	\perp	Ш	_	L		\Box			\perp		L	\Box		149		\perp					\coprod
	L	50	<u> </u>		丄		\perp		Ш		L_	100		1			\perp	<u>L</u>	Ш		150							Щ